

Druktoetssensor enkelvoudig

Art. nr.: 0551 4x, 0881 xx

Druktoetssensor tweevoudig

Art. nr.: 0552 4x, 0882 xx

Druktoetssensor viervoudig

Art. nr.: 0884 xx

Multifunctionele druktoetssensor

Art. nr.: 0885 xx

Verlichtingsscène-druktoetssensor

Art. nr.: 0888 xx

Systeminformatie

Dit apparaat is een produkt van het Instabus EIB-systeem en voldoet aan de EIBA-richtlijnen.

Gedetailleerde vakkennis door Instabus-scholingen wordt verondersteld om dit apparaat correct te kunnen monteren.

De functie van het apparaat is van de software afhankelijk. Gedetailleerde informatie, welke software er kan worden geladen en welke functies hiermee mogelijk zijn alsmede de software zelf, vindt u in de produktdatabase van de fabrikant.

Planning, installatie en inbedrijfstelling van het apparaat geschieden met behulp van een door de EIBA gecertificeerde software.

De productdatabank en de technische beschrijvingen kunt u nu op Internet vinden onder www.gira.de.

**Veiligheidsinstructies**

Attentie! Installatie en montage van elektrische apparaten mogen uitsluitend door een landelijk erkend installatiebedrijf worden uitgevoerd.

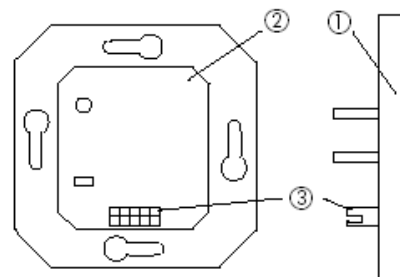
Bij veronachtzaming van de installatie-instructies kunnen brand of andere gevaren optreden.

Functie

Toetssensoren zenden bij bediening van de toets radiogrammen naar de Instabus EIB, die afhankelijk van de ingestelde functies op de desbetreffende actors schakel-, dim- of jaloeziefuncties activeren, lichtscènes oproepen of opslaan, en dim-, helderheids- of temperatuurwaarden instellen.

Montage

Door middel van de gebruikersinterface ③ wordt de gebruikersmodule ① met de inbouw-buskoppeling ② verbonden.



Technische gegevens


Spanning voor Instabus EIB:	21 – 32 V DC via buskoppeling (BK)
Aansluiting Instabus:	aansluit- en aftakklem
Gebruikersinterface:	op BK steken
Omgevingstemperatuur:	-5 °C tot +45 °C
Opslag-transport- temperatuur:	-25 °C tot +70 °C
Beveiliging:	IP 20
Beveiligingsklasse:	III

Garantie

Wij bieden garantie in het kader van de wettelijke bepalingen.

U gelieve het apparaat franco met een beschrijving van de fout/storing aan onze centrale serviceafdeling te zenden:

Voor Nederland:	Voor België:
Technische Unie B.V.	Gira
Bovenkerkerweg 10 - 12	Postfach 1220
1185 AX Amstelveen	42461 Radevormwald
Tel. 020 / 5450345	Tel. +49 21 95 / 602 - 0
Fax 020 / 6437092	Fax +49 21 95 / 602 - 339

 Het CE-teken is een vrijhandelsteken dat uitsluitend voor de autoriteiten bedoeld is en geen toezegging van produkteigenschappen inhoudt.

Gira
Giersiepen GmbH & Co. KG
Postfach 1220
42461 Radevormwald
Bondsrepubliek Duitsland

Telefon: +49 / 21 95 / 602 - 0
Telefax: +49 / 21 95 / 602 - 339
Internet: www.gira.de